Index of Claims

10/787,532

Examiner

Michael Peffley

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MALECKI ET AL.

Art Unit

3739

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

2	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	L			i	Date	е			
Final	Original	9/12/06			,					
<u> </u>		ĺ		_		_	L	<u> </u>	L	Ц
	-	Y	<u> </u>	 		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	2	7 7	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	Ļ.,	_	Ш
	3	1	<u> </u>		_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	4		┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	5	N	<u> </u>		┡	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	┡			Ш
<u> </u>		N N		<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	Ш
	8 9 10		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	40	N	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		┡	\vdash
	10	N	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	⊢	Н
	11	N	\vdash	⊢	⊢	⊢	├	├	\vdash	\vdash
	12	N		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	,/	\vdash	 	 		\vdash	\vdash	-	\vdash
 	14	+	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	10	╁	 	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
_	17	╁	\vdash	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	Н
-	10	H	-	-	_	⊢	-	_	-	$\vdash\vdash$
-	10	Н	-	┝	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	H
	20	H	-	-		├-	├	⊢	\vdash	Н
	20	H	<u> </u>	<u> </u>		_	-	<u> </u>	\vdash	Н
	27	H		┝		\vdash	⊢	⊢	├	Н
	22	╫╴	⊢	┝	-	-	├—	├—	<u> </u>	Н
	24	╂╌	\vdash	├	\vdash	-		\vdash	-	Н
	25	₩	_	-	\vdash	┝	┝	<u> </u>	\vdash	Н
	25 26 27 28 29 30 31	1	-	├	-	\vdash	┝	⊢	-	Н
	27		-	┝	\vdash	┝	┢	┝	-	Н
-	28	7	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	┢	⊢	Н
	29	1	_	┢	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	30	N 1 1 1	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	31	j	\vdash	 		-	\vdash	\vdash		Н
	32	V			-	_	\vdash	\vdash		Н
	33		_	<u> </u>	-	\vdash	H	<u> </u>	_	Н
	33 34	√ N	\vdash		\vdash	Н	\vdash	<u> </u>		Н
	35	N				\vdash	\vdash	\vdash		H
	36	N	_		\vdash	Т	\vdash	\vdash		Н
	36 37 38	N								П
	38	N	\Box							H
	39	N								П
	40	N								П
	41	N								П
	42	N								
	43	N					L^-			
	44	N								
	45	N								
	46	٧		Ĺ						
	47	N								
	48	N								
	49	N								
	50	N								

1	_							_	_	_	_
	Final	Original	9/15/06								
		51	N		Г		П		\vdash		H
		52	7								
		53	T			П			\vdash		
		54 55		_		Г					_
		55	Т								
		56								-	\vdash
		57		_	_			_	_		
		58	Ħ	_	_	Г		_			
1		58 59				П		_	$\overline{}$		
		60	\top		_						
		61			Г						
1		61 62	\top	_	Г	П					
		63	7		Т	\vdash					
1		64	1		_						
1		64 65	1								
1		66	Т		Г	П					Т
Ì		67	Г						_		
١		68							\vdash		_
1		69	T			-		Т	_	_	_
		70									_
		71	T		_	-					
1		72									
ı		72 73 74									
ı		74									
Ī		75	T								
[75 76 77									
[77									
		78									
-		79	L								
		80									
-		81	L								
١		82	\perp								
١		83 84	L								
ļ		84	L							_	
١		85	Ш								
١		86 87	\perp		_						
١		87	L					_	_		
ı		88					_	_	_		
ŀ		89							_		
ı		90	1	_		_			<u> </u>		
		91	1				_		<u> </u>		_
١		92	H	-	\vdash	<u> </u>	H		<u> </u>	<u> </u>	_
ŀ		93	H			<u> </u>	<u> </u>	H	ļ	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		94 95	\mathbb{H}			<u> </u>		-	<u> </u>		-
		96	H	_	-	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	-	H
-		97	Н	-	\vdash	-	\vdash	-		<u> </u>	\vdash
1		98	Н	-		-	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash
ł		~	V	-		 	-	H	\vdash	\vdash	\vdash
ł		100	*	-	\vdash	-	-	-	-	_	\vdash
- 1		. 50	1.4		1	1				1	

Tell Section Section	Cli	aim	Г	-			Date				
101 N 102 i 103 i 104 i 105 i 106 i 107 i 108 i 109 i 110 i 111 i 112 i 113 i 114 i 115 i 116 i 117 i 118 i 119 i 120 i 121 i 122 i 123 i 124 i 125 i 126 i 127 i 128 i 129 i 130 i 131 i 132 i 133 i 134 i 135									Γ		
101 N 102 i 103 i 104 i 105 i 106 i 107 i 108 i 109 i 110 i 111 i 112 i 113 i 114 i 115 i 116 i 117 i 118 i 119 i 120 i 121 i 122 i 123 i 124 i 125 i 126 i 127 i 128 i 129 i 130 i 131 i 132 i 133 i 134 i 135	Ja	i.	8				١ .	1			
101 N 102 i 103 i 104 i 105 i 106 i 107 i 108 i 109 i 110 i 111 i 112 i 113 i 114 i 115 i 116 i 117 i 118 i 119 i 120 i 121 i 122 i 123 i 124 i 125 i 126 i 127 i 128 i 129 i 130 i 131 i 132 i 133 i 134 i 135	ij	jr.	15								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N 148 √ 149 N						L	L	L	L		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N 148 √ 149 N		101	N								
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N 149 N		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N		103	L.	Ш			L		_		Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N		104	Ш						_		Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 ✓ 149 N		105	II_				L	<u> </u>	ᆫ	L	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 ✓ 149 N	_	106	I	Ш			L	_	ldash	_	Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 ✓ 149 N		107	L	Ш				_	_		Щ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		108	1	Щ		_	_	_	<u> </u>	_	-
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144		109				_			<u> </u>	<u> </u>	Н
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144		110	 -	Н			_	-		\vdash	\dashv
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144		111	╙	Н		_	<u> </u>	-	⊢	-	Н
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144	-	112	1	$\vdash\vdash$	-	 		\vdash	\vdash	\vdash	dash
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144	-	113	╫	\vdash				-	┝	\vdash	\vdash
116) 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 144		115	+	Н		H	H	 	\vdash	H	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 ✓ 148 ✓ 148 ✓ 149 N		116	+	-				┢	-	\vdash	H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 V 148 √ 149 N		117	H	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	Η-		\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N 149 N		118	+				_	┢	\vdash		\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 N 137 √ 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 ✓ 148 √ 149 N 149 N		119	1	\vdash		H		┢	一	\vdash	H
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		120	H	Н	Н	-		T	H		H
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		121	H	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	М
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		122	H					┪	\vdash		\vdash
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		123	Ħ								
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		124	Ħ								
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		125									
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		126	\prod								
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		127									
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		128	Ц					L			Ш
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		129	Ц					L	_		
132 133 134 135 V 136 N 137 V 138 N 139 N 140 N 141 N 142 N 144 N		130	Ц								Щ
135 V 136 N 137 V 138 1 139 1 140 1 141 1 142 1 143 1 144 1 145 1 146 1 147 V 148 V 149 N		131	Щ.	Щ	_	L	Щ	⊢	\vdash	Щ	Щ
135 V 136 N 137 V 138 1 139 1 140 1 141 1 142 1 143 1 144 1 145 1 146 1 147 V 148 V 149 N		132	Ш	Щ		L.		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
135 V 136 N 137 V 138 1 139 1 140 1 141 1 142 1 143 1 144 1 145 1 146 1 147 V 148 V 149 N		133	H	Ш	H	Н	\vdash	├_	\vdash	L	$\vdash \vdash$
137 V 138) 139 140 141 142 143 144 145 146 147 V 148 V 149 N		134	#	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
137 V 138) 139 140 141 142 143 144 145 146 147 V 148 V 149 N		135	¥.	Н	_		-	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 V 148 V		135		\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 V 148 V		13/	1				-	⊢	├	-	$\vdash\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 N		130	H	Н	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${ m H}$
141		140	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
142	-		-			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
143 144 145 146 147 148 149 N	-		H	H		H	-	\vdash	H	\vdash	$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149 N			1	Н	\vdash	_	Н	┢	\vdash	Т	\vdash
145 146 147 V 148 V 149 N			H	H	\vdash			t	H	T	H
146			H						\vdash		Н
147 V 148 V 149 N			I		_		Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	М
148 √ 149 N			V				П	Т	\vdash	Γ	П
149 N		148	V								
150 N		149	N								
		150	N								

In	Index of Claims (continued)										Application/Control No.									Applicant(s)/Patent under Reexamination MALECKI ET AL.										
				Ш											xa								一		Un		<u> </u>	1 /	<u>``</u>	
																		effl	еу					37		 				
		√	R	eje	cte	ed		-	-	(1		ıgh n ancel		ral)		N	No	n-E	lec	cted		A		Apı	pea	ı			
		=	+ Restricted Date Claim					ted					Int	erf	ere	nce		o	O Objected											
Cla	aim					Date	-				Ci	aim				Date]	C	aim			- 1	Date	•			
Final	Original	9/12/06									Final	Original									Final	Original								
	151	N	┢	\vdash	 	Н	\dashv	+	+	\dashv		201	+-	+-	\vdash	Н	\dashv	\dashv	╁	1	<u> </u>	251	H	+	+	H		+	+	1
				T	\vdash		\neg	\top	1			202		\top			寸	\dashv	\top	1		252		十	_	П		寸	\dashv	1
	153	N				П	\neg	7	T	7		203			Т	П	ヿ		\top	1		253		1	1	П	\exists	寸		1
	154	N				П				_		204	\neg	T	T		寸		T	7		254		1	┰	П	\neg	T		7
	155					Ш						205]		255		\perp						
	156	1	_	_			_	\perp	\perp	4		206				Ш			\perp			256								
	157		_	_	_		_		4	4		207	\perp	4_	<u> </u>	Ш	_	_	_	4		257	\sqcup	4	┷	Ш		_	_ _	4
	158	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	- -	+	4	<u> </u>	208	_	_	\vdash	\sqcup	_	\dashv	-	4	_	258	$\vdash \downarrow$	\bot	-	Щ	_	4		4
_	159 160	-		├	_	$\vdash \vdash$		+	+	4		209	-		╄	$\vdash \vdash$	4	+	+	4		259	\vdash	_	+	\vdash	\dashv	\dashv		-
	161	\vdash	_	\vdash	_	\vdash	+	+	+	\dashv	-	210 211	$-\vdash$	+	\vdash	$\vdash \vdash$	-	+	+-	-	-	260 261	\vdash	+	+	Н	\dashv	\dashv	+	-
	162	\vdash	-	\vdash		H		+	╁	┥	_	212	+	+	\vdash	\vdash		+	+	\dashv		262	\vdash	+	+	\vdash	-	\dashv	+	-
_	163	\vdash	-	\vdash	-	H	\dashv	+	+	\dashv	_	213	+-	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	263	\vdash	+	+-	\vdash	-	\dashv	+	1
	164		-	1	H	Н	\dashv	+	+	┪		214	+	+	+	$\vdash \vdash$	-	\dashv	+	1		264		+	+	\vdash	_	\dashv	\dashv	┥
	165		Г	†	H	H	\dashv	+	+	1		215	\dashv	+-	T	\vdash	\dashv	+	+	1		265		+	+-	Н	7	\dashv		┪
_	166		\vdash			$ \cdot $	\neg	\top	+	┪		216	+	\top	\vdash	\vdash	-	+	+	1		266	\vdash	+	+	Н		\dashv	+	1
_	167					П	1	+	T	7		217	\dashv	\top	t	H		\dashv	\dagger	1		267	\vdash	\top	+	H	_	1	+	7
	168			T	厂	\Box		1	Ť	7		218	_ -	1-		П	一	\neg	\top	1		268		\top	\top	П		寸		1
	169					\Box		T	T	7		219		T		П			\top	1		269		\top	1	П		ヿ		1
_	170											220	\neg	Τ		П				1		270			1	П]
	171								Ι			221]		271								
	172	\Box							Ι			222							I]		272		I				\Box		
	173	1	1 -	1 -	Ι' -	ı T			1	7	1	222			1	1 T				1		272				1	- 1			1

	Final	Origin									
ŀ		201			-	\vdash				\vdash	_
ŀ		202			┝	_	_		_	\vdash	_
ŀ		203	_	-	-		_		\vdash	\vdash	\vdash
ŀ		204			Н			-	-	┢	-
ŀ		205		\vdash	\vdash		_	_	-	⊢	-
- 1		206		-	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
ŀ		207	_	-	\vdash	_			H	⊢	-
ŀ		208			-				H	\vdash	-
ŀ		209	_		\vdash			\vdash	⊢	\vdash	-
ŀ		210	-	_			_		\vdash	\vdash	\vdash
ŀ		211	_		Н				H	⊢	-
ŀ		212			_				\vdash	H	_
ŀ	_	213	_		-		_	_	_	 	-
ŀ		214	_		_			-		<u> </u>	
ŀ		215	_		_			_	\vdash		-
╌		216		_	\vdash	_	_	_	⊢	├─	_
ŀ		217	_	_	\vdash				H	\vdash	_
ŀ			_	_			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	_
ŀ		218 219			_						_
ŀ		220		_	-		\vdash		_	-	_
╁		220		_	\vdash	\vdash			_	\vdash	_
ŀ		221 222	-		_			_		_	_
-		223	\dashv		⊢			_		\vdash	_
ŀ		224		_	\vdash	_	_	-		\vdash	_
H		225			-		-	-	-	_	_
ŀ		226	Н	_	-	-		\vdash	-	-	\vdash
H		227			\vdash		_	-	_	_	┝
ŀ	_	228			H		-		-	_	-
ŀ		229			Н		_			_	_
ŀ	-	230		_	\vdash				-	-	\vdash
H		231	_		\vdash						-
ŀ		232					_		-		
ŀ		233		_		-		_			_
۲		234		_		-	_				
ŀ		235				_					
1		235 236									
ŀ		237									_
۲		238			П					$\overline{}$	\vdash
t		239		_	H						-
1		240		_							-
T		241							_		
ı	-	242		_			_		-		_
ı		243									\vdash
t		244	\vdash		Н	Н			М	П	H
l		245	\neg		Н	П			-		m
ı		246			П						
l		247									
ı		248									
ı		249									
t		250			П						
L							_		_		

<u> </u>	allii	_				Jak	_			
Final	Original									
	251									
	252	-		\vdash	_					
	253		-	-			\vdash	\vdash	_	Н
			_				_	_	_	Н
	254			L					_	Ш
	255									Ш
	256									
	257									
	258									
	259									
	260		_			_			_	
	261									Н
	262	-		\vdash	\vdash	-	-		_	\vdash
		_	-	\vdash	-	_	_	\vdash	-	\vdash
	263		_	_	-	_	_	_	_	Н
	264		_	_			_	_	_	\vdash
	265			_			_	\vdash	_	\vdash
	266			_					_	
	267			<u> </u>		_	_	_	_	\vdash
	268			L	_			_		Н
	269			_	_		_	_	-	Н
	270 271			<u> </u>		_				Н
	272	-		_	\vdash		_	_	_	Н
	273			\vdash						\vdash
	274			\vdash						
	275									П
	276									
	277			_	_					Ш
	278			L						
	279			_						Ш
	280									
	281									Ш
	282				<u> </u>	Ш				Щ
	283			_	$oxed{oxed}$					Ш
	284			_	Щ		_			
_	285				_					Щ
	286			_						Щ
	287				_					Щ
	288			_					_	Ш
	289			L.			_			Н
	290 291	_	_	_	_	_		_	_	Н
			-	<u> </u>	\vdash		-	_	_	Н
	292 293	-		\vdash	\vdash	-	Н		-	$\vdash \vdash$
	294		Н	-	\vdash	Н	Н		-	Н
	295		Н	Н	Н	Н			_	$\vdash \vdash$
	296				\Box					
	297									
	298									
	299					Ш	L			Ш
	300		L			L.,			L.,	Ш